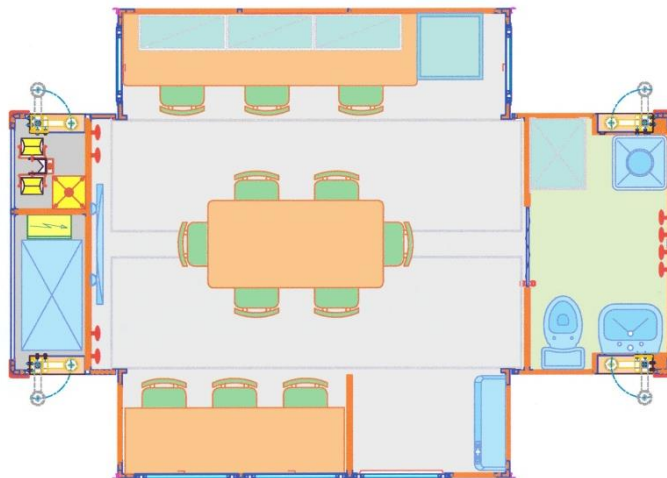
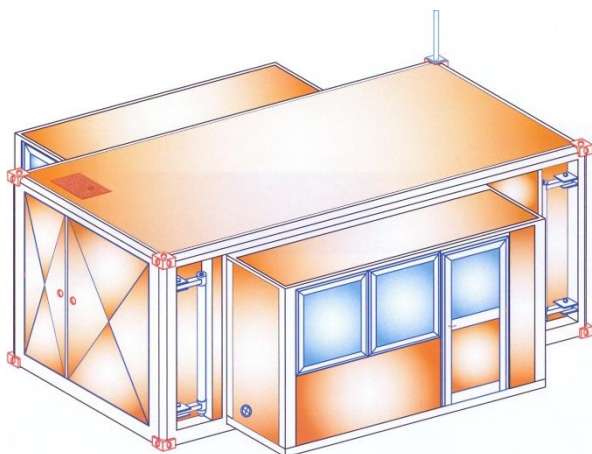


SCHEDA 20.1

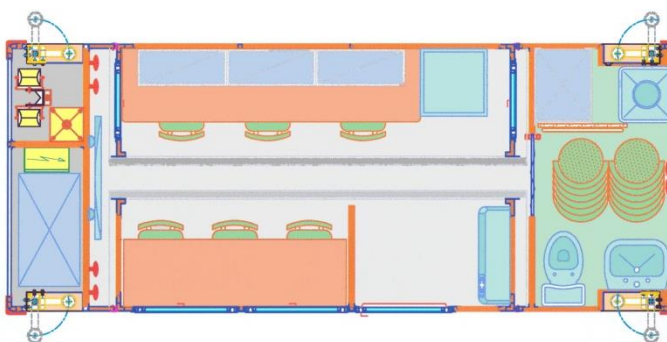

Vista indicativa del sistema con i fianchi estesi simmetrici



Pianta del complesso in posizione "aperto" operativo



prospetto sul lato frontale e fianco con ingresso



Pianta del complesso in formazione "chiusa" per trasporto

Unità Ufficio/Sala Operativa Mobile su 1 Modulo tipo ISO 20'-1CC espandibile
MOD. CON20A-2GV-USOP-6P

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> a) Robusta struttura portante in profilati di alluminio saldato con blocchi d'angolo come da standard ISO 20'-1CC e predisposizione per impianto oleodinamico sulla struttura. b) Trasportabilità con automezzi ordinari, oltre agli standard internazionali (nave - treno - automezzi portacontainer etc.). c) Pavimento in vinile colorato, fortemente incollato e rifinito, su supporto di legno multistrato idrofugo, con elementi incernierati mobili per "espansione/chiusura" del volume. d) Tamponamenti di pannelli lisci isolati sp. 40 mm in doppio alluminio da 1 mm interno ed esterno perfettamente sigillati. e) N. 4 fori passacavi predisposti sulle pareti esterne per usi secondo necessità. f) Fiancate estraibili dal corpo centrale, autoportanti ed attrezzate con impianti e arredi. g) Infissi in profilati di alluminio con vetrate di sicurezza e maniglione antipanico sulla porta. h) Ingresso personale in fiancata; due finestre in fiancata lato ingresso; due finestre su fianchi laterali del corpo estraibile opposto all'ingresso. i) Possibilità di impiego sia a bordo del mezzo che a terra (su richiesta anche "autoscarrabile"). j) Vani tecnici anteriori isolati ed attrezzati. k) Vano attrezzato a toilette con: lavandino, wc ed accessori standard per l'uso. l) Verniciatura e finitura a scelta con caratteristiche personalizzate di rapida identificazione. m) Dimensioni "chiuso": lung. 6058 x largh. 2438 x H. 2591 mm. (come da standard ISO 20'-1CC); Dimens. di ingombro in "operativo": lu. 6058 x la. 4284 x h. 2591 mm. n) Tempo di dispiegamento al "pronto operativo": circa 1/2 ora, con personale addestrato. | <ul style="list-style-type: none"> 1. Alimentazione elettrica 230 V (su richiesta 120 V.) da rete esterna o da gruppo elettrogeno. 2. Quadri comandi elettrici interni per derivazioni esterne e protezioni secondo norme vigenti. 3. Impianto luci interne/esterne e prese distribuite sia sui posti lavoro sia per apparati predisposti. 4. Derivazione da esterno e distribuzione interna acqua, anche con serbatoio proprio. 5. Attrezzamento modulo con il seguente materiale tecnico: <ul style="list-style-type: none"> ➤ tavolo lavoro fisso in parete con n. 3 sedie impilabili, per n. 3 postazioni computer, collegati a rack interno con tre armadietti pensili; ➤ video da 48" in parete fissa di mezzeria, su supporto orientabile; ➤ tavolo lavoro fisso in parete con tre sedie impilabili, per area apparati radio con collegamenti ad antenna esterna; ➤ tavolo da lavoro ripiegabile per area centrale, completo di 6 sedie impilabili; ➤ climatizzatore monoblocco con telecomando; 6. Impianto idraulico con kit pompa autoclave, per operatività "autonoma" anche per pescaggio da serbatoi esterni o da riserva interna di 100 lt. 7. N. 1 gruppo elettrogeno silenziato da 9,5 KW estraibile su mensola. 8. N. 1 colonna telescopica da h. max. 8 mt. con pompa pneumatica di sollevamento, completa di kit da 4 fari smontabili; 9. N. 2 colonnine porta antenne o accessori esterni, per blocco ad incastro su angoli esterni superiori secondo necessità. 10. Attrezzature di collegamento scarichi con attacchi rapidi predisposti esterni. 11. Impianto di messa a terra con allacciamento a relativo picchetto. 12. Operatività: ideale per il lavoro di squadre da 6+8 persone in autonomia. |
|---|---|

Prezzi: F.co ns. Stabilimento Gruaro (VE)
1. MOD. CON20A-2GV-USOP-6P (completo dell'attrezzamento indicato):..... Euro/cad. _____ + I.V.A.-
